

图书基本信息

书名：<<建筑工程施工机械安全便携手册>>

13位ISBN编号：9787111194460

10位ISBN编号：7111194462

出版时间：2006-8

出版时间：机械工业出版社

作者：张明成/国别：中国大陆

页数：317

字数：175000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<建筑工程施工机械安全便携手 >>

内容概要

本书结合新的安全技术规程，系统阐述了手持电动工具、起重吊装机械、土石方机械、桩工及水工机械、混凝土机械、钢筋加工机械、装修机械、铆焊机械、钣金和内容简明扼要，具有极强的可操作性。

本书供建筑施工单位的工程技术人员、管理人员使用。

书籍目录

出版说明前言1 手持电动工具 1.1 手持电动工具的安全操作规程 1.2 电剪安全操作规程 1.3 射钉安全操作规程 1.4 拉铆枪安全操作规程 1.5 冲击电钻、电锤安全操作规程2 起重吊装机械 2.1 起重吊装机械安全操作规程 2.2 轨道式塔式起重机安全操作规程 2.3 履带式起重机安全操作规程 2.4 塔式起重机轨道基础施工安全操作规程 2.5 塔式起重机拆装安全操作规程 2.6 塔式起重机升降安全操作规程 2.7 塔式起重机附着锚固安全操作规程 2.8 塔式起重机内爬升安全操作规程 2.9 附着式、内爬式塔式起重机安全操作 2.10 塔式起重机安全操作规程 2.11 汽车、轮胎式起重机安全操作规程 2.12 桅直式起重机安全操作规程 2.13 门式、桥式起理机安全操作规程 2.14 电动葫芦安全操作规程 2.15 卷扬机安全操作规程 2.16 电动吊篮安全操作规程3 土石方机械 3.1 土石方机械安全操作规程 3.2 斗斗挖掘机安全操作规程 3.3 推土机安全操作规程 3.4 拖式铲运机安全操作规程 3.5 自行式铲运机安全操作规程 3.6 静作用压路机安全操作规程 3.7 挖掘装载机安全操作规程 3.8 振动压路机安全操作规程 3.9 平地机安全操作规程 3.10 碎石机安全操作规程 3.11 电动凿岩机安全操作规程 3.12 风动凿岩机安全操作规程 3.13 凿岩台车安全操作规程 3.14 装岩机安全操作规程.....4 水平和垂直运输机械5 桩工及水工机械6 混凝土机械7 钢筋加工机械8 装修机械9 铆焊设备10 钣金和管工机械11 木工机械12 机械设备安全管理制度附录参考文献

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>